

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45321000-3 Izolacja cieplna

45332000-3 Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Roboty budowlane związane z remontem i rewitalizacją budynku mieszkalnego wielorodzinnego przy ul. Kadetów 92 w Nowym Dworze Mazowieckim  
ADRES INWESTYCJI : ul. Kadetów 92, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki  
INWESTOR : Urząd Miejski w Nowym Dworze Mazowieckim  
ADRES INWESTORA : ul. Zakroczyńska 30, 05-100 Nowy Dwór Mazowiecki  
BRANŻA : sanitarna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Piotr Koźluk

DATA OPRACOWANIA : 26.11.2020

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
26.11.2020

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>INSTALACJA WODOCIĄGOWA CPV 45332000-3, CPV 45321000-3</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty montażowe - instalacja wodociągowa CPV 4533200-3, CPV 45332400-7, CPV 45321000-3</b>			
1 d.1.1	KNR-W 2-15 0106-02 p.z.	Rura ze stali nierdzewnej o śr. 18x1,0 mm wraz z kształtkami	m		
		37	m	37,00	
				RAZEM	37,00
2 d.1.1	KNR-W 2-15 0106-02 p.z.	Rura ze stali nierdzewnej o śr. 22x1,2 mm wraz z kształtkami	m		
		10+33	m	43,00	
				RAZEM	43,00
3 d.1.1	KNR-W 2-15 0106-03 p.z.	Rura ze stali nierdzewnej o śr. 28x1,2 mm wraz z kształtkami	m		
		17	m	17,00	
				RAZEM	17,00
4 d.1.1	KNR-W 2-15 0106-04 p.z.	Rura ze stali nierdzewnej o śr. 35x1,5 mm wraz z kształtkami	m		
		20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
5 d.1.1	KNR-W 2-15 0126-02 poz. zast.	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur żeliwnych, stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 150 mm)	m		
		Przedmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	prób.		1,00
		1			
		poz.1+poz.2+poz.3+poz.4	m	117,00	
				RAZEM	117,00
6 d.1.1	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej trzykrotne w budynkach niemieszkalnych	m		
		poz.5	m	117,00	
				RAZEM	117,00
7 d.1.1	KNR-W 2-18 0707-01	Dezynfekcja rurociągów instalacji wodociągowej	odc. 200m		
		poz.5/200	odc. 200m	0,59	
				RAZEM	0,59
8 d.1.1	KNR 0-34 0101-18	Izolacja rurociągów śr.12 - 22 mm otulinami jednowarstwowymi gr.30 mm (S)	m		
		poz.1+poz.2	m	80,00	
				RAZEM	80,00
9 d.1.1	KNR 0-34 0101-19	Izolacja rurociągów śr.28 - 54 mm otulinami jednowarstwowymi gr.30 mm (S)	m		
		poz.3+poz.4	m	37,00	
				RAZEM	37,00
10 d.1.1	KNR-W 2-15 0131-02	Zawór kulowy ze stali nierdzewnej o śr. nominalnej 18 i 22 mm	szt.		
		32	szt.	32,00	
				RAZEM	32,00
11 d.1.1	KNR-W 2-15 0131-03	Zawór kulowy ze stali nierdzewnej o śr. nominalnej 28 mm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
12 d.1.1	KNR-W 2-15 0131-04	Zawór kulowy ze stali nierdzewnej o śr. nominalnej 35 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
13 d.1.1	KNR-W 2-15 0130-01 poz. zast.	Zawór cyrkulacyjny o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
14 d.1.1	KNR-W 2-15 0131-01	Zawór spustowy ze stali nierdzewnej o śr. nominalnej 18 mm	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
15 d.1.1	KNR-W 2-15 0131-02	Zawór spustowy ze stali nierdzewnej o śr. nominalnej 22 mm	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
16 d.1.1	KNR-W 2-15 0131-03	Zawór spustowy ze stali nierdzewnej o śr. nominalnej 28 mm	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17 d.1.1	KNR-W 2-15 0135-02	Zawór czerpakny ze złączką do węża DN20	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
18 d.1.1	KNR-W 2-15 0140-06	Wodomierze skrzydełkowe mieszkaniowe o śr. nominalnej 15 mm	kpl.		
		8	kpl.	8,00	
				RAZEM	8,00
19 d.1.1	KNR-W 2-15 0142-01 analogia	Szafki wodomierzowe	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
20 d.1.1	KNR 4-03 1004-18	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 40 cm - śr. rury do 60 mm	otw.		
		17	otw.	17,00	
				RAZEM	17,00